

The Orissa Gazette



EXTRAORDINARY
PUBLISHED BY AUTHORITY

No. 302, CUTTACK, SATURDAY, FEBRUARY 2, 2008/ MAGHA 13, 1929

ରାଜସ୍ୱ ଓ ବିପର୍ଯ୍ୟୟ ପରିଚାଳନା ବିଭାଗ

ଘୋଷଣା

ତା 13 ଫିବ୍ରେୟାରୀ 2007

ନଂ.48747-ଏଲ୍.ଏ.(ଏ)-36/2006-(ପୁରୀ)/ରା.ବି.ପ.— ଯେହେତୁ ଓଡ଼ିଶା ସରକାରଙ୍କର ପ୍ରତୀତ ହେଉଛି କି, ଏକ ସାର୍ବଜନୀନ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ଅର୍ଥାତ୍ ପ୍ରସ୍ତାବିତ ବେଦାନ୍ତ ବିଶ୍ୱବିଦ୍ୟାଳୟ ପ୍ରତିଷ୍ଠା ପାଇଁ ସରକାର ସରକାରୀ ବ୍ୟୟରେ ମୌଜା-ସମ୍ପରା, ଥାନା-ପୁରୀ ସଦର, ଜିଲ୍ଲା-ପୁରୀରେ ଭୂମି ଅର୍ଜନ କରିବା ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଛି । ତେଣୁ ଏତଦ୍ୱାରା ଘୋଷଣା କରାଯାଉଛି କି ଉକ୍ତ ଉଦ୍ଦେଶ୍ୟରେ ପ୍ରାୟ ଏ 424.53 କର ପରିମିତ ଭୂମି ଉପରୋକ୍ତ ଗ୍ରାମରେ ଆବଶ୍ୟକ ହେଉଅଛି ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ (ସଂଶୋଧିତ) ଆଇନ, 1984 ଦ୍ୱାରା ସଂଶୋଧିତ ହେବା ପ୍ରକାରେ 1894 ର ଅଧିନୀୟମର ଧାରା 6ର ବ୍ୟବସ୍ଥା ଅନୁଯାୟୀ ପ୍ରଣୀତ ଏହି ଘୋଷଣାଟି ଏଥି ସହିତ ସଂପୃକ୍ତ ସମସ୍ତଙ୍କ ପାଇଁ ପ୍ରଯୁଜ୍ୟ ଅଟେ ।

ଭୂ-ଅର୍ଜନ ଆଇନର 4(1) ଧାରା ଅନୁଯାୟୀ ଅଧିସୂଚନା ନଂ. 59476, ତା 21-12-2006 ରିଖ ରାଜପତ୍ର ସଂଖ୍ୟା 18, ତା 8-1-2007 ରିଖରେ ପ୍ରକାଶିତ ହୋଇଥିବା ଭୂମି ଅନୁସୂଚୀ ଉକ୍ତ ଘୋଷଣାନାମା ଅନ୍ତର୍ଭୁକ୍ତ ଅଟେ ।

ଉକ୍ତ ଭୂମିର ଏକ ନକ୍ସା ଜିଲ୍ଲାପାଳ, ପୁରୀଙ୍କ କାର୍ଯ୍ୟାଳୟରେ ଦେଖିବାକୁ ମିଳିପାରିବ ।

PRIVATE LAND SCHEDULE

Sl. No.	Khata No.	Plot No.	Proposed Area for withdrawal (in Ac.)
(1)	(2)	(3)	(4)
1	7	177	0.69
2	478/311	54	0.95
3	11	487	0.61
4	12	503	0.14
5	14	84	1.62
		99	1.88
6	22	127	1.50
7	48	485	0.50

(1)	(2)	(3)	(4)
8	56	109	0.92
		91	0.82
9	80	491	0.77
10	106	65	0.67
11	108	508	0.56
12	478/504	484	1.34
13	114	26	1.04
14	117	455	0.74
15	118	22	0.30
		31	0.62
16	128	171	0.55
17	133	114	0.46
		169	1.90
		488	1.22
18	141	140	0.48
19	142	168	0.90
20	154	504	1.22
21	155	86	0.45
22	161	131	0.98
23	171	69/2084	1.19
24	176	55	1.40
		117	3.10
25	179	192	0.86
		513	0.59
		507	0.43
26	183	74	0.20
		75	0.74
27	186	46	0.62
		33	3.00
28	189	122	1.31
		172	0.88
		176	0.09
29	207	184	0.69
30	478/219	188	1.26
31	208	17	1.05
		18	1.10
32	209	73	0.53
33	211	499	3.12
34	212	121	1.32
35	221	133	0.36
		135	0.22
36	222	170	1.48
		502	0.94
		512	0.63
37	478/1	165	0.88
38	227	42	1.50
		119	3.16
39	231	38	0.40
40	232	160	0.96

(1)	(2)	(3)	(4)
41	236	39	0.45
42	237	130	0.98
43	242	174	0.08
		178	0.87
44	243	142	1.64
45	244	129	1.72
46	478/22	482	0.89
		483	0.39
47	247	83	1.38
		82	0.47
48	249	56/2045	0.28
49	252	23	0.31
		32	0.56
50	257	69	1.18
51	258	25	1.05
		30	2.90
52	259	47	1.15
		24	0.50
		79	1.25
		52	0.43
		123	1.36
		501	0.41
53	272	89	1.08
54	281	35	1.02
55	284	45	2.60
56	286	67	0.98
		68	0.95
57	287	59	2.56
58	294	492	0.85
59	300	21	0.92
		71	0.53
60	306	126	0.83
		198	0.27
61	310	112	2.40
		186	1.40
		489	1.26
62	312	90	0.57
63	314	506	0.73
64	323	113	0.23
65	328	132	2.64
66	342	190	0.89
67	343	195	0.54
		196	0.69
68	346	124/2087	0.10
69	347	147	0.96
70	348	156	0.68
71	361	197	0.54
72	364	141	1.11
73	369	138	1.06

(1)	(2)	(3)	(4)
74	370	139	1.69
75	373	101	0.67
		166	2.05
		166/2023	2.05
		193	0.29
76	380	2	0.53
77	383	49	1.06
78	385	92	0.82
79	386	43	1.44
		58	0.48
80	390	180	0.90
81	402	36	1.95
		37	1.72
82	404	98	0.72
		100	1.27
83	410	486	1.79
84	411	57	1.10
85	420	514	1.48
86	421	153	0.63
87	422	124	1.30
88	424	496	0.40
		497	0.32
		128	1.94
89	427	191	0.63
90	435	157	1.60
91	442	125	0.83
92	445	51	1.14
93	451	161	0.82
94	452	162	0.17
95	462	69/2085	0.68
		56	0.29
96	463	50	0.41
97	464	94	0.34
		115	0.54
		95	0.21
		96	0.21
		111	0.72
		116	0.59
		108	0.96
98	466	3	0.58
99	467	106	0.44
		105	0.47
100	468	93	0.65
		97	0.83
		107	0.92
101	474	103	1.01
102	475	179	1.16
103	478	454	1.81
104	471	78	1.27

(1)	(2)	(3)	(4)
105	480	34	0.96
106	482	20	1.00
107	485	191/2090	0.62
108	488	151	1.68
109	490	53	0.32
110	492	40	0.40
111	494	104	0.97
112	496	493	0.82
113	497	181	1.54
114	498	81	0.78
115	499	148	1.06
116	502	149	0.74
117	504	183	0.32
118	506	102	0.80
		182	0.41
119	507	41	0.43
120	511	495	0.47
121	512	494	0.72
122	517	511	3.92
123	519	80	3.30
		137	0.23
		144	0.56
		146	0.75
		154	2.74
124	534	44	1.74
125	478/6	77	1.63
126	792	203	0.77
127	794	500	1.70
		152	0.63
		155	1.80
		159	3.52
		88	1.60
128	797	194	1.90
129	800	1	1.06
130	802	19	2.33
		27	0.41
		70	0.22
131	803	515	3.62
132	510	150	0.87
133	239	110	0.98
		490	0.45
134	31	85	1.85
		173	0.66
135	1	72	0.07
		163	0.12
		185	0.10
		167	0.07
		60	0.14
		510	1.34

(1)	(2)	(3)	(4)
		61	0.47
		62	0.51
		63	0.61
		64	0.38
		29	0.34
		200	1.52
		430	0.19
136	8	476	0.73
137	12	462	1.28
138	15	554	1.15
139	18	433	0.55
140	30	202	0.98
141	32	248	1.87
		245	0.44
		244	0.44
		249	0.73
		243	0.25
142	33	15	2.74
143	34	16	0.50
		14	1.05
144	38	525	0.54
145	39	639	0.62
146	40	466	0.30
		523	1.47
		537	1.53
		551	1.16
147	478/304	289	0.76
148	53	458	0.29
		477	0.92
		459	0.46
149	57	442	0.48 2/3
150	478/203	442/2324	0.24 1/3
151	58	540	1.04
152	478/331	540/2449	1.04
153	69	237	0.76
154	73	288	0.39
		287	0.36
155	76	409	1.50
		410	0.66
156	89	461	0.56
157	97	449	0.16
158	98	647	1.63
159	111	451	0.19
		453	0.36
		448	0.15
		463	0.71
160	120	475	0.68
161	136	282	0.46
		241	0.20

(1)	(2)	(3)	(4)
162	138	447	0.39
		465	0.63
163	139	471	1.16
164	143	13	0.6
165	145	204	0.85
166	148	435	1.09
		432	0.59
		437	0.71
167	149	428	1.15
168	151	643	0.37
169	154	427	1.08
		533	1.41
170	165	756	0.87
171	170	446	2.44
172	179	460	0.91
		480	0.28
		452	3.51
		636	1.27
173	199	543	1.64
174	203	546	1.47
175	204	218	1.00
		219	1.75
176	217	208	0.63
177	219	444	0.35
178	222	290	1.20
		530	2.52
		557	1.07
179	228	408	0.77
		524	0.19
180	229	518	1.57
		522	0.52
		522/2025	0.18
181	478/478	637	0.95
182	230	548	0.54
183	234	549	0.51
184	238	469	0.70
185	235	210	0.60
186	251	645	3.14
		517/2021	0.85
		546/2022	1.47
187	269	474	0.75
		473	0.64
188	478/225	536	1.63
189	271	239	0.24
190	278	461/2079	0.29
191	289	461/2080	0.29
192	290	632	1.32
		635	1.32
193	295	467	0.72

(1)	(2)	(3)	(4)
194	319	538	0.78
		644	3.00
195	323	8	0.50
196	325	285	0.52
		286	0.23
197	478/480	542	0.82
198	335	215	0.93
		214	0.95
199	336	429	0.54
		431	0.48
200	346	209	0.59
201	347	440	0.57
202	478/338	539	0.94
203	349	438	0.25
		439	1.10
204	351	517	0.9
205	354	640/2078	0.65
206	355	217	1.36
207	357	558	0.41
		468	0.86
208	358	212	0.38
		527	0.38
		211	0.55
		521	1.50
209	359	411	0.85
		414	1.30
210	367	13/2020	0.65
211	378	519	0.77
212	381	407	0.85
213	386	205	0.86
214	389	246	0.85
215	393	535	0.77
216	394	633	0.87
217	399	547	0.25
218	401	520	1.38
219	407	640	0.72
220	408	526	0.65
221	410	284	0.44
222	412	236	0.79
223	420	457	0.48
224	425	634	0.38
225	437	213	0.44
226	440	238	1.32
		436	0.49
		642	1.60
227	442	641	0.68
228	443	550	0.92
229	444	638	0.75
230	448	6	0.91

(1)	(2)	(3)	(4)
		7	0.39
231	452	450	0.10
		544	0.40
		545	0.45
232	454	12	2.45
233	457	534	0.82
234	460	412	0.55
		413	0.66
235	469	516	1.14
236	474	206	1.39
237	475	120	1.00
		509	0.96
		555	0.71
238	481	541	0.80
239	484	646	1.00
240	486	4	0.9
241	518	478	1.31
		479	1.28
242	521	5	0.98
243	522	559	0.67
244	534	226	2.38
245	587	228	0.64
246	588	227	2.62
247	594	221	0.43
		222	3.22
248	758	223	3.94
249	4	552	0.29
		631	0.83
		553	0.24
		630	0.41
250	6	529	1.10
251	478/122	443	0.83
252	157	646/2109	1.00
253	181	641/2049	0.67
254	682	225	1.00
255	799	9	0.63
		10	0.61
256	801	11	1.24
257	804	456	0.25
258	239	532	1.00

(1)	(2)	(3)	(4)
		283	0.98
		445	0.18
		470	0.40
259	478/403	247	0.30
		250	0.21
		251	0.59
260	48	485/2138	0.50
261	478/168	171/2288	0.79
262	478/7	73/2117	0.54
263	478/14	113/2135	0.23
Total Ac. 379.14			

ରାଜ୍ୟପାଳଙ୍କ ଆଦେଶକ୍ରମେ

ପ୍ରଦୀପ୍ତ କୁମାର ପଟ୍ଟନାୟକ

ଯୁଗ୍ମ ଶାସନ ସଚିବ